

Radiatori ROBUR serie Calorio

Inviato da Administrator
lunedì 10 settembre 2007
Ultimo aggiornamento mercoledì 16 gennaio 2008

Scarica Scheda Â

Radiatori individuali a gas dal design estetico ideali per il riscaldamento integrativo o autonomo di abitazioni, negozi, mansarde, bar, uffici.

- Apparecchi a camera stagna e tiraggio forzato.
- Accensione elettronica.
- Resa termica del 90%.
- Potenza termica Da 2,92 a 4,71 kW
- Ventilatore centrifugo con ventilazione estiva
- Termostato ambiente
- Disponibile in 4 modelli e 3 colori
- Predisposto per l'utilizzo di accessori di completamento del comfort

{tab=Descrizione}

Riscaldamento autonomo e flessibile

Calorio Ã un radiatore autonomo e modulare. Riscalda zona per zona, ambiente per ambiente ed ottimizza il calore dei locali programmando la temperatura desiderata, con un notevole risparmio di energia.

Un impianto di riscaldamento centralizzato Ã poco flessibile e rende difficile avere il caldo desiderato quando e dove si vuole.

Calorio Ã una soluzione flessibile e modulare che si adatta alle differenti esigenze di ogni persona o ambiente.

Con calorio scegliete voi la temperatura e l'orario per riscaldare in fretta il vostro ambiente.

Â Installazione semplice e rapida

Calorio Ã il radiatore piÃ1 rapido da installare della sua categoria.

Tutti gli apparecchi sono dotati di un circuito di combustione stagno .

Non sono necessarie opere murarie, nÃ© impianti idrici, nÃ© canne fumarie.

Pe installare lÃ-apparecchio Ã sufficiente un piccolo foro nel muro del diametro di 5 cm per il condotto coassiale.

Per avviarlo basta collegarlo alla rete di alimentazione gas (metano o GPL) ed inserire la spina.

Ogni apparecchio Ã fornito di serie di termostato ambiente, staffa di sostegno, condotti di aspirazione e scarico e terminale esterno.

{tab=Caratteristiche tecniche}

Â Caratteristica

U.M.

Â Calorio 41

Â Caorio 42

Â Calorio 51

Â Calorio 52

Portata termica

Â kW

3,25

3,62

4,65

5,23

Potenza termica

Â kW

2,92

3,26

4,19

4,71

Rendimento

Â %

Â 90

90

90

90

Consumo metano

mc/h

0,344

0,383

0,492

0,553

Consumo gas GPL

kg/h

0,256

0,285

0,367

0,412

Portata aria vent.

mc/h

-

120

160

220

Peso

Kg

25

26

27

27

Dimensioni (BxHxP)

mm

553x715x215

553x715x215

553x715x215

553x715x215

{tab=Modelli}

L'intera gamma Calorio "A" stata progettata e realizzata in diverse potenze e vari colori per soddisfare ogni esigenza.

La rapidità di installazione, la modularità e la flessibilità, l'economia di esercizio e la grande affidabilità unita alla sicurezza sono le caratteristiche vincenti che Robur ripropone in tutti i quattro modelli che costituiscono la gamma Calorio: Calorio 41, Calorio 42, Calorio 51, Calorio 52.

Calorio 41

Particolarmente silenzioso

La presenza di Calorio nelle nostre stanze, anche le più riposanti,

deve essere discreta e quasi impercettibile. Per questo Calorio 41, privo di ventilatore ambiente, emette calore tramite un moto convettivo naturale. Calorio 41 Ã la risposta piÃ¹ adeguata alle esigenze di riscaldamento di locali di dimensioni piccole e medie. Potenza termica 2,92 kW resi.

Calorio 42

Flessibile

Calorio ha in dotazione uno scambiatore che consente il completo azzeramento dei rumori dovuti alle dilatazioni termiche. Calorio 42 Ã la migliore soluzione per risolvere problemi di riscaldamento in case vacanze, piccoli esercizi commerciali, palestre, mense, sale da gioco. Il modello Ã dotato anche di umidificatore incorporato e orologio programmatore settimanale con riserva di carica 150 ore. Potenza termica 3,26 kW resi.

Calorio 51

Bassa inerzia termica, alta sicurezza

Il ventilatore centrifugo e lâ€™assenza di fluido vettore (impianto ad acqua) permettono un veloce riscaldamento del locale: dopo pochi secondi dallâ€™accensione lâ€™apparecchio inizia a fornire calore e in pochi minuti il locale Ã caldo. Calorio 51 Ã il sistema di integrazione ideale per studi professionali, sale riunioni, negozi, laboratori, uffici. Potenza termica 4,19 kW resi.

Calorio 52

Funzionale, semplice e potente

Aggiunge ai plus di Calorio 51 una potenza ancora piÃ¹ generosa. Calorio 52 ha una doppia potenzialitÃ di funzionamento, per meglio rispondere alle esigenze di riscaldamento di bar, birrerie, spazi commerciali, ristoranti, pizzerie, mansarde. Il modello Ã dotato anche di umidificatore incorporato e orologio programmatore settimanale con riserva di carica 150 ore. Potenza termica 4,71 kW resi.Ã

{tab=L'Azienda}Ã

Robur nasce nel 1956 e oggi Ã unâ€™azienda di primo piano la cui missione consiste nell'offrire soluzioni per il riscaldamento e il condizionamento a gas metano o GPL, in grado di contenere significativamente l'impatto ambientale. Questa missione Ã conseguita attraverso un costante e concreto impegno verso Innovazione, Ricerca, Rispetto per l'Uomo e per l'Ambiente che sono le parole chiave di tutta la storia Robur.

La lunga esperienza nella climatizzazione degli ambienti ha consentito la realizzazione di significative applicazioni nei diversi comparti del settore industriale - dal settore alimentare a quello tessile, dal settore chimico a quello elettronico - cosÃ come nel settore residenziale e del terziario - dagli hotel ai centri commerciali, dai negozi ai centri sportivi. Le pagine di questo sito ve ne mostreranno alcune fra le piÃ¹ interessanti.

Nodo centrale e propulsivo di questo sviluppo Ã la sede di Zingonia, in provincia di Bergamo, dove l'azienda ha sede e stabilimento e dove, nel tempo si Ã concretizzato quel generale impegno alla qualitÃ totale che Ã una costante della Politica aziendale per la QualitÃ Robur e della sua missione.

Un impegno confermato e ratificato anche dalle certificazioni di conformità alle norme ISO 9001 e ISO 14001 attribuite a Robur S.p.A..

{/tabs}